



## Lampensockel: Lampensockel Halogen 4,5A 24V

**02370**

Fliegende Installation / Beleuchtungskomponenten / Lampensockel /  
Halogenlampen-Lampensockel

### Lampensockel Halogen 4,5A 24V

Lampensockel 4,5 A 24 V für Halogenlampen Anschluss G4 - G5.3 - GX5.3 -  
G6.35 - GY6.35 - 140 mm Teflonkabel PTFE 0,75 mm<sup>2</sup>. Max. Temperatur des  
Lampensockels bei Dauereinsatz: 300 °C, des Kabels 180 °C. Ösen-  
Feststelllöcher  $\varnothing$  3,3 mm Achsabstand 11,5 mm, Gehäuse  $\varnothing$  17 mm

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

100 NR

## Zeichnungen



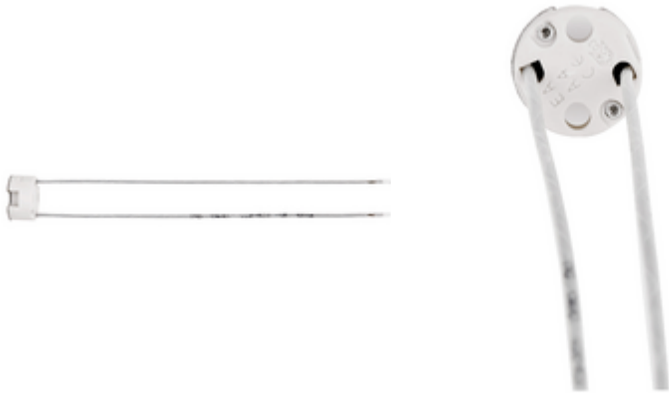
Zeichnung Dimensionen



3D-Ansicht



## Galerie



## Technische Daten

- **Gruppe:** Leuchtenzubehör
- **Klasse:** Lampenfassung
- **Ausführung:** Steckfassung
- **Werkstoff:** sonstige
- **Farbe:** weiß
- **Fassung:** GX5,3
- **Mit Starteraufnahme:** Nein
- **Befestigungsart:** Schraubbefestigung
- **Nippelgewinde:** ohne

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 17. ENEC 03 (IMQ) ([download](#))
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352037878  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 1,7x0,9x1,7 [cm]  
**Gewicht** 7,39 [g]



**Artikelnummer**8007352011229  
**Menge** 100 NR  
**Abm.** 19x14,3x9,5 [cm]  
**Gewicht** 739,4 [g]



**Artikelnummer**8007352643406  
**Menge** 500 NR  
**Abm.** 30,5x26x22 [cm]  
**Gewicht** 4.240 [g]

## Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischer Materialien erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).